



Anleitung: **Ford Focus**
DAW Keilriemen
wechseln

VIDEO-TUTORIAL



Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

FORD Fiesta Mk3 Schrägheck (GFJ) 1.4, FORD Escort Mk5 Schrägheck (AAL, ABL) 1.4, FORD Escort Mk5 Schrägheck (AAL, ABL) 1.6, FORD Orion Mk3 (GAL) 1.4, FORD Orion Mk3 (GAL) 1.6 i, FORD Escort Mk5 Schrägheck (GAL) 1.4, FORD Escort Mk5 Kombi (ANL) 1.4, FORD Escort Mk5 Kombi (ANL) 1.6, FORD Escort Mk5 Cabrio (ALL) 1.4, FORD Escort Mk5 Cabrio (ALL) 1.6, FORD Escort Mk5 Limousine (AFL) 1.4, FORD Escort Mk5 Kombi (GAL) 1.4, FORD Fiesta Mk3 Schrägheck (GFJ) 1.4 Cat, FORD Escort Mk5 Cabrio (ALL) 1.4 i, FORD Escort Express '91 (AVF) 1.4, (+ 14)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: KEILRIEMEN – FORD FOCUS DAW. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN WERDEN:



- Ring-Gabelschlüssel Nr. 15
- Kotflügelschoner

WERKZEUGE KAUFEN

Austausch: Keilriemen – Ford Focus DAW. Tipp von AUTODOC-Experten:

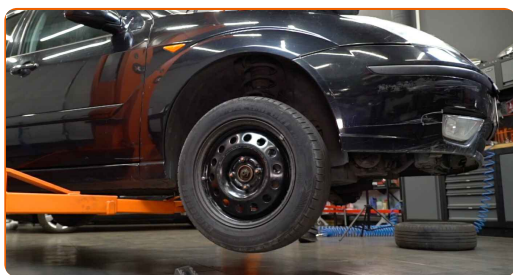
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: KEILRIEMEN – FORD FOCUS DAW. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:

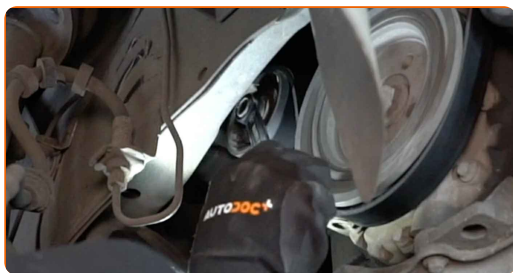
1 Öffnen Sie die Motorhaube.

2 Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.

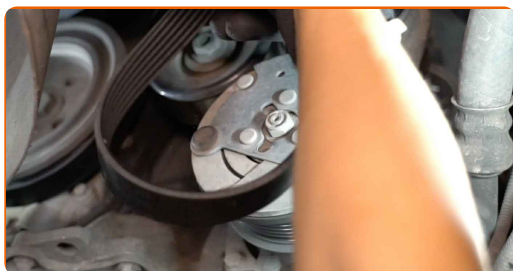
3 Heben Sie das Auto unter Verwendung eines Wagenhebers an oder platzieren Sie über einer Werkstattgrube.



4 Ziehen Sie die Spannrolle des Keilrippenriemens beiseite. Verwenden Sie Ring-Gabelschlüssel Nr. 15.



5 Entfernen Sie den Keilrippenriemen.



Austausch: Keilriemen – Ford Focus DAW. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Überprüfen Sie den Zustand der Spannrolle und der Umlenkrolle. Ersetzen Sie sie, falls notwendig.

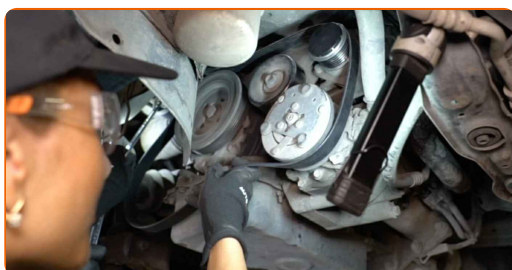
6

Bringen Sie die Spannrolle zurück in ihre ursprüngliche Position.



7

Bringen Sie den Keilrippenriemen an.



Austausch: Keilriemen – Ford Focus DAW. Tipp von AUTODOC-Experten:

- Stellen Sie sicher, dass der Keilrippenriemen bei allen Rollen eng aufliegt.

8

Ziehen Sie die Spannrolle des Keilrippenriemens beiseite. Verwenden Sie Ring-Gabelschlüssel Nr. 15.

9

Legen Sie den Keilrippenriemen auf die Kurbelwellenriemenscheibe.



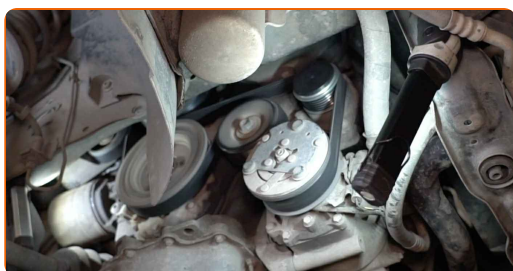
10

Bringen Sie die Spannrolle zurück in ihre ursprüngliche Position. Verwenden Sie Ring-Gabelschlüssel Nr. 15.



11

Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.

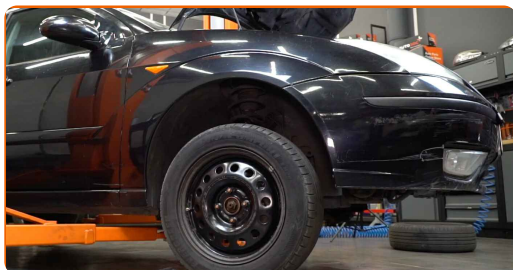


12

Den Motor abstellen.

13

Senken Sie das Auto ab.



14

Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

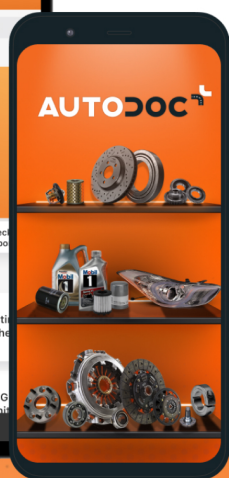
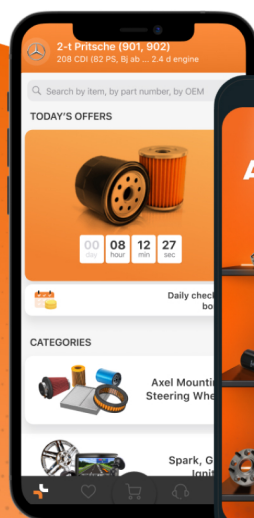
15

Schließen Sie die Haube.

GUT GEMACHT! **WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD-AUTOS

KEILRIEMEN: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR FORD FOCUS DAW-AUTOS**KEILRIEMEN FÜR FORD-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN****KEILRIEMEN FÜR FORD FOCUS DAW-AUTOS: DIE BESTEN
SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

ⓘ HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2022 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.